

水門設備操作、維護保養紀錄表

— 行政院農業委員會農田水利署花蓮管理處 類別：重要灌溉水閘門

| | | |
|-----------|-----------------|---|
| 站別：玉里 工作站 | 檢查時間：109年12月21日 | ※平時維護 <input checked="" type="checkbox"/> ※水(風)災災害緊急應變小組： <input type="checkbox"/> 成立 <input type="checkbox"/> 解除 豪雨/颱風 |
|-----------|-----------------|---|

| | |
|------|---|
| 水門型式 | 螺桿省力型閘門： 手動梯桿省力型閘門： 電動(兼手動)梯桿式閘門： |
|------|---|

| 水門構造 | 作業內容 | 水門編號、位置及名稱 | | | | |
|---|--------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 迪佳圳第一進水口 | 大禹圳第一進水口 | 玉里圳一幹線放水門 | 玉里圳第三進水口 | 長良圳第一制水門 |
| 鋼結構部份 | 1.除鏽、油漆(含操作台圍籬) | | | | | |
| | 2.各部機件變形檢修 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 3.螺絲、鉚釘及電焊接縫上緊或檢查 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 4.螺桿調整及潤滑 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 5.軌道上雜物清理處理 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 門框 | 1.螺絲是否鬆動 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 2.混凝土脫落、龜裂檢查 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 水封部份 | 1.水封變形、龜裂檢修或更新 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 2.接合處或角隅水封調整、修理 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 3.水封螺絲、檢查及固定調整 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 4.壓條、固定螺絲上緊檢修 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 電器系統 | 1.檢查各接點是否鬆動?接線是否破損或斷裂? | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| | 2.檢查各操作按鈕及選擇開關、分路開關、指示燈功能是否正常? | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| | 3.供電電壓、電流及頻率是否正常? | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| | 4.極限開關定位調整 | ✗ | ✓ | ✓ | ✗ | ✗ |
| 其他 | 1.手動操作設備檢修 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | 2.週邊雜草、淤積清除 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 備註 | 操作、維護人員： 簽名(加註日期) | 林宗信 12/21 | 林宗信 12/21 | 林宗信 12/21 | 林宗信 12/21 | 楊秋華 12/21 |
| | 站長： 簽名或蓋章(加註日期) |  12/21 | | | | |
| | 異常說明： | | | | | |
| 註記：檢查項目均以手寫標註。✓為狀況良好、△有問題、✗為故障或損壞及不良 如果檢驗註記為△或✗時須於備註欄內說明清楚 | | | | | | |